


<p>В сети ННГУ:</p> <p>— с любого компьютера в сети ННГУ или</p> <p>— с любого устройства в Wi-Fi сети ННГУ</p> <p>доступны следующие электронные ресурсы:</p> <p>Удаленно доступны все ЭБС, Elsevier, Springer, WoS, Scopus и др.</p>	<p>Электронный каталог ФБ и описание всех ресурсов</p> <p>www.lib.unn.ru</p>	

Электронные библиотечные системы (ЭБС)

Консультант студента — 30 000 учебных и научных изданий изд-в *ГЭОТАР-Медиа, Проспект, МГТУ, ЯСК, Физматлит, Альпина Паблицер, КАРО, ДМК-пресс, Статут, Прометей, ИНТУИТ, ВЛАДОС, Вече, Феникс, Советский спорт* и др.; 82 учебника на английском языке по медицине www.studentlibrary.ru

Лань — 5 000 учебных и научных изданий изд-в *Лань, Лаборатория знаний, Аспект Пресс, ВАКО, МЦНМО, НИУ ИТМО, МГУ, ТГУ, МГИМО* и др.; 32 000 изданий вузов-участников проекта *Сетевая электронная библиотека*, 32 000 книг произведений научной классики и художественной литературы <http://e.lanbook.com>

Юрайт — 10 000 учебных и научных изданий изд-ва *Юрайт* <http://urait.ru>

Book.ru — 2 200 книг изд-в в разделах СПО, СЕРВИС И ТУРИЗМ www.book.ru

Znanium.com — 30 000 учебных и научных изданий изд-ва *ИНФРА-М* и др. www.znanium.com

Удаленный доступ к ЭБС – через **Электронный каталог ФБ ННГУ** <https://e-lib.unn.ru/MegaPro/Web> → или после **регистрации на сайте каждой ЭБС** с указанием в регистрационной анкете организации – ННГУ → (кроме ЭБС **Book.ru**, для нее укажите код доступа: **УЗ - 0545-0000-0003-D47D**) →

Полнотекстовые базы книг и научной периодики, справочные сервисы

ПЕРИОДИКА НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ:

eLIBRARY — российские научные журналы (подписка ННГУ включает 145 журналов 2010–2021 гг.) http://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_open.asp

Удаленный доступ для зарегистрированных пользователей **eLibrary** после авторизации **в сети ННГУ** →

East View — 85 российских газет и 130 российских научных журналов 1980–2021 гг. в базах данных:

- **Центральная пресса России**,
- **Издавания по общественным и гуманитарным наукам**,
- **Индивидуальные издания**;
- **Журнал «Вопросы истории»** - полная версия (Глубина архива — 1924 г.) <http://dlib.eastview.com>

Удаленный доступ по учетным данным: логин – **nizhgosun**, пароль – **nizhgosun** →

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПОЛИТЕМАТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ:

Elsevier (ScienceDirect) — 2 300 научных журналов (глубина архивов — 2002 г.) www.sciencedirect.com

Удаленный доступ после регистрации на сайте **Elsevier** или **Scopus** **в сети ННГУ** и письма на nmo@lib.unn.ru →

SpringerLink — 3 300 журналов (глубина архивов — до 1832 г.), в том числе переводные российские, более 114 000 книг (глубина архивов — до 2004 г.) <http://link.springer.com>

Удаленный доступ после авторизации через kias.rfbr.ru ("Моя подписка" → «Выберите ресурс») или отправьте письмо на kotchieva@100k20.ru, указав ФИО, организацию, ваш email-адрес (с доменом unn) →

Wiley Online Library — 1 500 журналов. Глубина архивов — до 1960 г. <http://onlinelibrary.wiley.com>

Удаленный доступ после регистрации на сайте **Wiley** **в сети ННГУ** →

JSTOR — подписная коллекция из 1200 журналов по гуманитарным, общественным и естественным наукам. Эмбарго 3–7 лет. Глубина архивов — до 1831 г. <http://www.jstor.org>

Oxford University Press — 300 журналов. Глубина архивов — до 1849 г. www.oxfordjournals.org

Sage — более 1000 журналов. Глубина архивов — до 1890 г. <https://journals.sagepub.com>

Cambridge Journals Online — 340 журналов. Глубина архивов — до 1770 г. <http://journals.cambridge.org>

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕСУРСЫ:

Institute of Electrical and Electronic Engineers (IEEE) — 195 журналов IEEE, более 30 изданий IET, материалы свыше 1800 конференций, 5100 стандартов. Глубина архивов — до 1872 г. <http://ieeexplore.ieee.org>

Удаленный доступ после регистрации на сайте **IEEE** **в Wi-Fi сети ННГУ** и в **My Settings – Remote Access** →

American Physical Society — 11 журналов по ядерной физике, физике высоких энергий, астрофизике, математической физике, механике. Глубина архивов — до 1983 г. <http://journals.aps.org>

American Chemical Society — 18 журналов. Глубина архивов – с 1996 г. <http://pubs.acs.org>

American Institute of Physics — 32 журнала по оптике, акустике, физике жидкости и газа, ядерной, химической математической, электротехнике, электронике. Глубина архивов — до 1930 г. <http://scitation.aip.org>

- **Nature Journals** — 85 полнотекстовых журналов *Nature Publishing Group* (импринты *Nature, Scientific American, Macmillan Palgrave*). Глубина архивов — до 1869 г. www.nature.com
 - **Nano** — база данных в области нанотехнологий, более 270 000 профилей, скомпилированных из 600 000 статей журналов с высоким импакт-фактором и 2 000 патентов <https://nano.nature.com>
 - **SpringerMaterials** — *Landolt-Börnstein* и другие базы данных по материаловедению, физике, химии, технике (50 000 документов). Глубина архивов — до 1883 г. <http://materials.springer.com>
 - **SpringerProtocols** — 55 000 отчетов о биохимических и биомедицинских исследованиях. Глубина архивов — до 1979 г. www.springerprotocols.com
- Удаленный доступ:** письмо на [kotchieva@100k20.ru](mailto:kotchiewa@100k20.ru), указать ФИО, организацию, доменный email (с unn) →

Institute of Physics Publishing — 70 журналов Глубина архивов — до 1949 г. <http://iopscience.iop.org>
Удаленный доступ после регистрации на сайте IOP в сети ННГУ →

Royal Society of Chemistry — 55 журналов. Глубина архивов — до 1841 г. <http://pubs.rsc.org>

Optical Society of America — 24 журнала. Глубина архивов — до 1962 г. <http://www.opticsinfobase.org>

SPIE Digital Library — 13 журналов. Глубина архивов — до 1963 г. <http://spiedigitallibrary.org>

Science — общенаучный журнал. Глубина архива — до 1880 г. www.sciencemag.org/magazine

SciFinder — база данных CAS (*Chemical Abstract Service*) <https://scifinder.cas.org>
Доступ после регистрации на сайте SciFinder с доменной электронной почтой ННГУ (в адрес входит домен unn) →

REAXYS — база данных химических соединений и реакций по данным *Beilstein, Gmelin* и *Patent Chemistry*. Интегрирован с *eMolecules, PubChem, Scopus, ScienceDirect*. <http://www.reaxys.com>
Удаленный доступ после регистрации на сайте Elsevier или Scopus в сети ННГУ и письма на nmo@lib.unn.ru →

Cambridge Structural Database — всемирный банк данных низкомолекулярных органических и металлоорганических соединений кристаллических структур. <http://webcsd.ccdc.cam.ac.uk>

Ebook Central (коллекция *Oxford Russia Fund*) — 4 500 книг (1962-2012 гг.) в основном социально-гуманитарной тематики <https://ebookcentral.proquest.com/lib/nizhny/home.action>

Emerald — архивы (1879-1993 гг.) 120 журналов по бизнесу и менеджменту www.emeraldinsight.com

Библиографические базы данных, аналитические сервисы

-----платформа eLibrary-----

Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) — библиографический поиск, отчеты по цитированию. персональный профиль автора в системе SCIENCE INDEX https://elibrary.ru/project_risc.asp

-----платформа Web of Science-----

Web of Science Core Collection — библиографический поиск, отчеты по цитированию, персональный профиль автора в системе PUBLONS. Глубина архивов **указателей цитирования** (см. ДРУГИЕ ПАРАМЕТРЫ) — до 1970 г.

MEDLINE — ключевая составляющая *PubMed*. Глубина архива — 1950 г. <http://isiknowledge.com>

InCites — аналитический сервис для оценки научной деятельности <https://incites.clarivate.com>

Journal Citation Reports — импакт-факторы журналов <https://jcr.clarivate.com>

Удаленный доступ после регистрации на сайте isiknowledge.com в сети ННГУ →

-----платформа Scopus-----

Scopus — библиографический поиск, отчеты по цитированию. Глубина архива — 1996 г. www.scopus.com

SciVal — аналитический сервис для оценки научной деятельности www.scival.com

Удаленный доступ после регистрации на сайте Scopus или Elsevier в сети ННГУ и письма на nmo@lib.unn.ru →

Zentralblatt MATH — рефераты изданий по математике www.zentralblatt-math.org/zblmath

Удаленный доступ (письмо на [kotchieva@100k20.ru](mailto:kotchiewa@100k20.ru), указать ФИО, организацию, email-адрес с доменом unn) →

ТОЛЬКО В ЭЛЕКТРОННЫХ ЧИТАЛЬНЫХ ЗАЛАХ ФБ ННГУ

(□ Гагарина 23, корп. 1, к.205; □ Ульянова 2, к. 207; □ Университетский 7, к. 101; □ Ленина 27, 6 эт.)

НЭБ (Национальная электронная библиотека) — более 5 млн. изданий из крупнейших библиотек, музеев, архивов, в том числе диссертации из ЭБД РГБ www.rusneb.ru

Удаленный доступ – после авторизации через сайт «Госуслуги» (предоставлен временно в условиях пандемии)

Консультант Плюс — справочно-правовая система, еженедельное обновление